Index of Claims



Application/Control No.

10/699,976 Examiner

Bharat N. Barot

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DUTTA ET AL.

Art Unit

2155

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α Objected

		Ц					J		_	<u> </u>	
Cla	Date										
Ula Vla		$\vdash$	ı		_		<del>-</del>		г	$\dashv$	
_	ख्	2			1						
Final	<u>.</u>	1/29/07			İ	ļ	ļ				
۳.	ŏ	7	,				ļ			i i	
	(1)		<u> </u>	-	$\vdash$		-	⊢	├	$\vdash$	
	14	-	┝	_	┢	-		-	┢	Н	
	2	Н	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	┝	╂┈┤	
	1	Н	$\vdash$	$\vdash$		├	┢	├	⊢	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	5	H	$\vdash$			-		$\vdash$	┢┈	-	
	ര്	H	_		-	<del>                                     </del>	⊢	├	$\vdash$	Н	
<u> </u>	*	Н		┢─	<del> </del>	-	├─		-	H	
<u> </u>	8	╫	├─	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	
<del></del>	a	Н	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	┢	╁─	$\vdash$	
	10		┝	╌		H	┝		├	$\vdash$	
	11		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>		-	╫	$\vdash$	
	(12)	Ŀ	<u> </u>	-		-	-	-	┢	Н	
<del></del>	8 9 10 11 (12) 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	
<u> </u>	14			<del> </del>	<del> </del>	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	15		<del> </del>	-	-	┢	-		$\vdash$	$\vdash$	
	16	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н	
<u> </u>	17		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	┰	Н	
<u> </u>	18			-	$\vdash$	╌	┢	-	-	Н	
$\vdash$	19		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢				Н	
<b></b>	20	-			$\vdash$	-	├─	-	├	Н	
	21				$\vdash$	-	-		$\vdash$	Н	
	22	-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	Н	
-	23			-	├─	-	$\vdash$			Н	
	24	Н		H	-	$\vdash$	┢─			Н	
<u> </u>	25			$\vdash$	$\vdash$	┝	┢	-		Н	
	26				-	_				Н	
	26 27 28 29 30 31			Ξ.		-	_	<del>                                     </del>		H	
	28						┢╌	$\vdash$	1	Н	
	29					<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$		П	
	30									П	
	31	_		_			_	_	Т	$\vdash$	
	32		$\Box$	_		<u> </u>	_	Ι	Г	Н	
	32 33	П				T -	T	$\vdash$		П	
	34					T				П	
	35							Г			
	35 36	П						Г	Ι	П	
	37	П			Г				· · ·	П	
	38 39									П	
	39									П	
	40									П	
	41					L				口	
	42								Ľ		
	43										
	44										
	45						Ĺ				
	46										
	47										
	48										
	49										
	50									П	

Cli	Claim		Date									
		_		П			Ī	Г	Г	П		
Final	Original											
	51	┝		-	$\vdash$	_	H			H		
	52		_	t					$\vdash$			
-	53	⊢	-	┢		-	_	$\vdash$	$\vdash$			
	53	┝	-						-	_		
<u> </u>	54	<u> </u>	-	<u> </u>	_			<u> </u>	<b>.</b>			
<u> </u>	55		_					_				
	56		L	L	L_	L_	_	<u> </u>	_			
	57	匚	L					<u> </u>	<u> </u>			
	58											
	59			L								
	60							I				
	61											
	62											
	62 63											
	64											
	65		l	Π								
	66				Г							
	67				П							
	68		_	$\vdash$				Ι.	Г			
-	69	Т		_		$\vdash$	$\vdash$	1				
	70								<u> </u>	$\vdash$		
	71	·	_					<b>-</b>	<del>                                     </del>			
	72	$\vdash$				Г	Г		Т			
	73 74				Г							
	74											
	75						Г					
	76 77											
	77											
L	78											
	79											
	80											
	81											
	82			L								
	83		L	Ŀ				匚				
·	84							<u> </u>				
	85											
	86											
<u></u>	87			Ш				$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			
L	88		<u> </u>	L_				匚	Ĺ			
L	89			oxdot		L						
<u> </u>	90			<u>_</u>					L			
<u> </u>	91		L	L_		L	<u>L</u> .		<u> </u>	Ш		
<u> </u>	92			$\vdash$	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ		
	93	Щ		_	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>	L	Ш		
<u> </u>	94			ldash				<u> </u>				
<u> </u>	95	_		Щ				<u> </u>	<u> </u>	L.,		
	96	$\Box$		Щ	_			L	<u> </u>			
	97	$\sqcup$ i		Ш	Щ				<b></b>			
-	98			Щ	L.,	Ш		ldash	<u> </u>	Ш		
-	99	_		<u> </u>	L			Ш	Ш			
L	100				ı				1			

Tell         Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="11">Date</th></td<>	Claim		Date										
103		Original											
103		101											
104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         147       148         149       149		102		ļ	<u> </u>	ļ	_	_		_			
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		103	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	L_			_			
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		104	_	<u> </u>	L	L	L_						
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		105					<u> </u>			_			
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106				L_							
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107					<u> </u>	L		<u> </u>			
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>				
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110				_	_	<u> </u>	L	_	_		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	—	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	├-	├	$\vdash$	Ш		
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		$\vdash$	-	H	<u> </u>	$\vdash$	├	├	<u> </u>		
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	115				<u> </u>		├	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├		-		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	—	<u> </u>	_		⊢	H	-	⊢	H		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110				-	├	<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash$		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	$\vdash$			┝	$\vdash$	-	$\vdash$	-		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	121	—	$\vdash$	-		⊢	⊢	┝	┝	$\vdash$		
123		122		-	-	-	-	H	<del> </del>	├	$\vdash$		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		-	_		┢	$\vdash$	-	-	$\vdash$		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		-	-	_	_	$\vdash$	┢╾	<del> </del>	-		
126		125	-	-	_	_	-	$\vdash$	H	-	_		
128		126							<del>                                     </del>		Г		
128		127					_						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		Ш.		L	<u> </u>		L	_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		<u> </u>		Щ	<u> </u>	L	L_	L_	Ш		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	Ь.		L_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			_	_	<u> </u>	_					
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				_	-	<b>-</b>		_			
141		140			-	_	├	$\vdash$	_	-	_		
142 143 144 145 146 147 148		1/11			-	-	$\vdash$	┝	-		Н		
143 144 145 146 147 148 149				-			$\vdash$	$\vdash$	H	⊢	-		
144			_	Н		$\vdash$	$\vdash$		Ι	-	Н		
145 146 147 148 149 149			-	$\vdash$				$\vdash$			H		
146			_	-		П	Н	_			$\vdash$		
147 148 149					mi	П					$\vdash$		
148 149											$\dashv$		
149		148						П			П		
150		149											
		150											